

Scheda dati

Specifiche

2 Longheroni L650

LVS03587



Prezzo: 78,00 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Traverse
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di montaggio
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle

Caratteristiche tecniche

Posizione Di Montaggio	Longitudinale
installation description	Armadio - larghezza 650 mm Armadio - larghezza 650 + 150 mm
Quantità Per Confezione	Set da 2
Altezza	50 mm
Larghezza	578 mm
Profondità	30 mm
Peso Netto	1,86 kg
Materiale	Metallo
Colore	Naturale

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,000 cm
Confezione 1: larghezza	6,000 cm
Confezione 1: profondità	58,000 cm
Peso imballo (Kg)	1,884 kg
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	22,000 cm
Confezione 2: larghezza	22,500 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	19,260 kg
Unità di misura confezione 3	P12

Numero di unità per confezione 3 200

Confezione 3: altezza 102,000 cm

Confezione 3: larghezza 80,000 cm

Confezione 3: profondità 120,000 cm

Confezione 3: peso 397,200 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi) 18



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenri

Prodotto con parti in plastica prive di alogenri

Senza PVC

Si

Senza silicone

Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in
- Also see technical documentation.